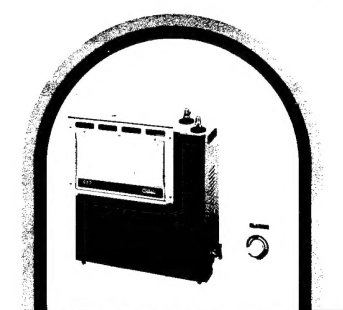


片ズ給湯機能付ふろがま

取扱説明書 31-817型(はを)イカ

保証書付



ガス器具をお使いになるときのご注意



ガスゴム管も ときどき点検 よいゴム管を カッチリと



ガス器具を お使いになった あとは必ず もとせんも閉 める習慣を



がり お風呂の空だき 水もれ、沸かしすぎ にご注意



ガス器臭は ガスの種類にあった 正しいものを

●ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 なお、ご不明な点があればお買い求めの販売店にお問い合わせください。

こあいさつ 🎞

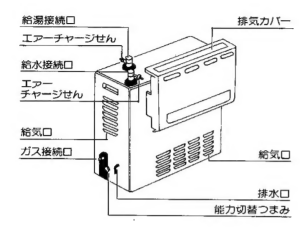
このたびは、大阪ガスのガス給湯機能付ふろ がまをお求めいただき、ありがとうございま した。

別添の保証書とともに、この「取扱説明書」を 大切に保管してください。

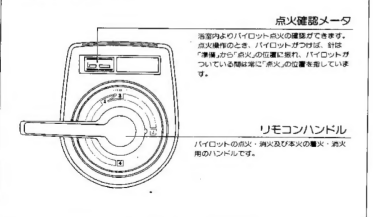
もくじ

| 各部の名称 |
|--|
| ● 特に注意していただきたいこと |
| ● 使用手順 |
| ● 使用時のご注意・・・・・・・1 |
| ● 日常の点検・手入れ |
| ● 故障異常の見分け方と処置方法 |
| ● 長期間使用しない場合・・・・・・1 |
| ● アフターサービスのお申し込み |
| ●特 長···································· |
| ● 寸法図と仕様一覧表2 |
| ● 本製品と快適なくらしのために2 |

各部の名称



● 遠隔操作部の名称



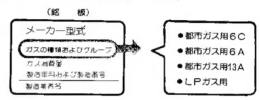
特に注意していただきたいこと

安全に正しくお使いいただくために、この頃は必ずお読みください。

使用ガスについてのご注意

●ガスの種類を確かめてください。

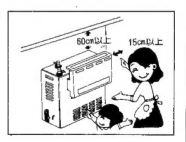
ガス器具本体の右側にはつてある銘板(ラベル)に表示のガスの種類とお宅のガスが一致しているかをまず確かめてください。



- ●ガスの種類には都市ガスとLPガスとがあり、都市ガスにはガスグループの区分があります。
- 転宅されたときにも、供給ガスの種類と器具銘板のガスの種類の一致を必ず確かめてください。

使用場所についてのご注意

●壁その他の可燃物から十分離れている場所で使用してください。

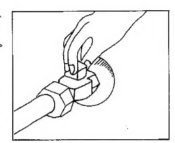


特に注意していただきたいこと②

使用上のご注意

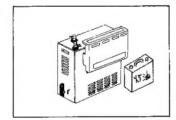
ガス漏れ予防

- ●器具をご使用にならないときや外出前、 またおやすみ前には万一の事故がない ように、必ず元せんをしめてください。
- ・使用後は必ず器具せんを閉じ、消火したことを確かめてください。
- ●使用中には時どき正常に燃焼していることを確かめてください。

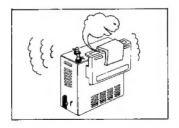


火災予防

●器具の上やそばに燃えやすいもの(紙、 揮発油など)を絶対においたり近づけ たりしないようにしてください。



- 排気部の上にタオル、ふきんなどをの せないでください。
- 不完全燃焼や異常過熱の原因になります。
- ●火をつけたまま就寝、外出は絶対にし ないでください。



通热防止

●浴そうに水が入っていることを確かめてから点火してください。

CHEST CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR

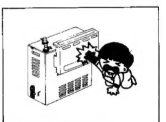


浴そうの循環口はタオルなどでふさが ないでください。



やけどのご注意

●ご使用中および使用直後は、器具本体 とその周辺は熱くなりますので、手を 触れたりしないでください。特に小さ なお子様がいるご家庭はご注意くださ い。



BLOWERSWEEK

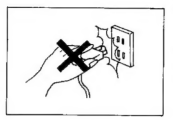
BEFOR

ガス事故防止

●ガス漏れに気づいたときは、すぐ使用 をやめてガス元せんを閉じ、大阪ガス 支社または大阪ガスサービスショップ に連絡してください。

ご注意

万一ガスガ漏れたときは、絶対に火を つけたり換気扇その他電気器具にふれ たりしないでください。(スイッチの入 ・切や電源ブラグの抜き差し等)、火や 火花で引火し爆発事故を起こすことが あります。



凍結についてのご注意

厳寒期には、器具内の水が凍結し、破損事故が起こることがありますので庭のたまり水などが凍るあそれのある日は、給湯せんから水を流し放しにするか、器具の中の水を抜くなどして凍結を防止してください。

(器具の中の水を抜く方法については、12ページを参照)

●凍結したときは

①器具や配管が、破損し、高額の修理費がかかる場合があります。

②凍結したまま使われますと、器具に異常が生じる場合があります。 凍結した氷が溶けた後、水もれがないのをご確認の上ご使用ください。

健浴剤や洗剤についてのご注意

・硫黄、酸、アルカリを含んだ健浴剤や洗剤は熱交換器が腐食する原因となりますので使用しないでください。

異常時の処置

●ご使用中にふだんと違った状態になったときや、不都合が生じたときはそのままお使いにならず、直ちにご使用を中止(器具せん、ガス元せん閉止)して十分な点検をお願いします。

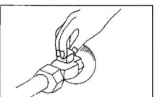
〔故障・異常の見分け方と処置方法については17ページをお読みください〕

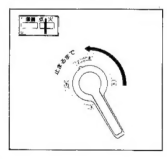
日常の点検・手入れ

- ●器具を安全、快適にお使いいただくために、日常の点検、手入れは必ず行なってください。(詳しくは16ページをお読みください)
- 故障又は破損したと思われるものは使用しないでください。不完全な修理は危険です。
- 万一具合が悪くなって処置に困るような場合は、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社にご連絡ください。

使用手順







(1)点火前の準備と確認

混合水せんの分岐せん(給水元せん) をあけてください。

また、器具本体のエアーチャージせん (2カ所)が確実にしまっているか確認 してください。

(2)バイロットの点火

①ガスの元せんを聞けてください。

②リモニンハンドルを「上」から「1」へ上 まるまで、ゆっくり確実に回し、その ままメータの針が「点火」の位置にくる まで待ってください。

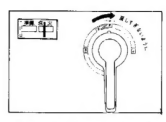
(ご注意)

※ハンドルは必ず止まるまで十分に回し切ってください。回し切らない場合にはパイロットがつかない場合があります。

(表示の「1)と止まる所が多少ずれることがありますのでご注意ください。)

- ※メータの針が全く振れない場合はもう 一度、上記の操作を繰り返してくがき い。
- *メータの針が「点火」の位置にくる前に リモコンハンドルを「2」に関したりしますとパイロットが消えでしまいます。 はじめて使用される場合はゴル管等に 空気が凝っていますので、一間で点火 しない場合があります。この時はパイロットが点火するまで(メータの針が 振れるまで)上記の操作を繰り返して くたさい。

使用手順②

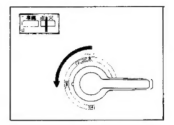


③メータの針が「点火」の位置にきたら、 リモコンハンドルを「2」の位置に戻し てください。

(ご注意)

※「2」より「止」の方に戻しすぎないよう にしてください。パイロットが消えて しまいます。

給湯方法(給湯は浴槽内に水が入っていなくても使えます。)

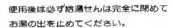


給温せんをあける

本火(メーンバーナー)着火

- ①パイロット点火後、リモコンハンドルを「2」から「3」へ止まるまで回すと給 湯準備完了です。
- ②お湯を使いたい所の給湯せんを開ければ、本火に番火してお湯が出てきます。 使用後、給湯せんを閉じれば自動的に 本火は消えます。

(ご注意)



※混合水せん、シャワーを使用す、他の 給水せんをあけると給湯湿度が高くな ることがありますのでご注意ください。

能力切替

夏場は水温月体ガ高く標準の発熱量で 燃焼させるとシャワー・台所で使用し にくいことがありますので器具フロン トカバー下部の戦力切替レバーを「小」 に切り替えてください。

能力は、大と小の文字の位置までまわ すと、切り替えができます。

大と小の間では絶対に使用しないでく ださい。



使用手順③

(注意)

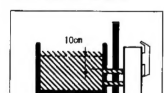
●湯側つまみを絞れば熱い湯、開ければぬるい湯となります。絞り過ぎると(流量が約3 €/分以下になると)本火が消火しますので注意してください。

Silver And State of the State o

- ●シャワーヘッドにゴミ等が詰った場合には、シャワー使用中にお湯が出にくくなったり、本火に火がつかない時があります。 このような場合には、シャワー吐出口(散水板)を取り外して掃除してください。
- ●シャワーでは高温出湯しないでください。シャワーヘッドに悪影響をおよぼす 場合があります。
- ●シャワーホースは折り曲げてご使用にならないよう注意してください。
- 冬期、浴槽に8℃の水がある場合は、5.3 号の能力となりますので、適温では 水量3.5 €/分程度のシャワーしかえられません。
- ●冬期十分なシャワーがえられないことがあります。

お風呂を沸かす場合

空だき安全装置がついていますが、点火のまえに浴そうに水が十分満たされていることを確認してください。

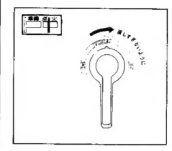


浴そうの排水せんは水綿むのないよう しつかり差し込んでください。 浴そう内の水面が上部循環口の上より 10cm以上になるまで給水してください。

●本火(メーンバーナー)着火

リモコンハンドルを「2」から「3」へ記し、更に「3」から「4」へ押し到すと本 火に着火し、風呂が沸きなじめます。 風呂を沸かしながら、 台僧内の場を概 伴すると異音を発生することがありま すが、その場合には慣生をやめるか 一度本火を消して機楽してください。 シャワー・給場を長く使用すると希悟 表面のお場があつくなりますので、場 を機伴してかられ入りください。

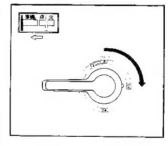
使用手順④



●本火(メーンバーナー)消火

お湯が適温になればシモコンハンドルを「2」の位置に戻してください。この位置ではパイロットのみ点火しておりメータの針も「点火」の位置を指したままですので、追いだきの場合はリモコンハンドルを「2」から「3」から「4」に押し回せば本火に着火します。

ご使用後



パイロットの消火

就寝前や、長時間使用しない場合は、 必ずリモコンハンドルを「上」の位置ま で関して、ガスの元せん、給水元せん を関じてください。

この器具には凍結を防止するため低温 作動弁を設けています。冬期冷えこみ が厳しく凍結のおそれのある時は給水 元せんを開けておいてください。

閉じると、低温作動弁が働かず器臭が 破損しますのでご注意ください。

使用手順⑤

冬期の凍結による湯沸器の破損防止について

冬期は暖かい地域でも給水・給湯配管の水が凍結し、破損事故が起ることがあります。このような事故を防止するため、次のような処置をしてください。

Charles a section of the second section of the section of

(1)通水方法 (断水時には効果がありません)

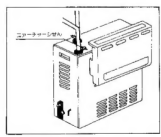
「この場合は器具本体だけでなく、給水給湯配管、バルブ類の壊結も防止できます。 のガスの元せんをしめます。

- ②リモコンハンドルを「3」の位置にします。
- ③お風呂場の給湯せんをあけ、1分間に約200cc(牛乳ビン1本ぐらい):特に寒い日は冬日に1を治療に流し込んでください。
 - ※流量が不安定なことがありますので、念のため30分ぐらい後にもう一度流量をご確認ください。水を浴槽に流し込み、翌日雑用水としてご利用ください。

(一晩で浴そう一杯程度になります)

(2)水扳き方法

人居前や長期不在の場合にも行なってください。



- のガス元せんをしめます。
- ②リモコンハンドルを「止」の位置にします。
- ③混合水せんの分岐水せん(給水元せん) をしめます。
- ②エアーチャージせん(2カ所)をひらき ます。

エアーチャージせんは次にお使いになるまであけたままにしておきます。

水炭素後、初めて使われるときは、エアーチャージせんをしめ、混合水せんの分 吸水せん(給水元せん)をひらぎ、給湯せんから水が流れるのを確かめてください。

使用手順⑥

(3)低温作動弁

凍結による器具の破損を防止するために低温作動弁を組付けております。 この装置は外気温が極度に低くなると作動し、自動的に水が出始め器具の内部 を通水することにより、凍結を未然に防止するというしくみのものです。 この装置の機能を発揮させる為に欠のことをお守りください。

- ①冬期、冷えこみが厳レく凍結のおそれのある日には、混合水せんの分岐水せん (給水元せん)をあけておいてください。
- ※混合水せんの分岐水せん(給水元せん)をしめますと低温作動弁が作動せず、器 具が連結により破壊することがあります。
- ※低温作動弁は給湯パイプ側にあります。
- ②低温作動弁から噴き出した水が床面、壁面を濡らすことのないよう、必ず排水 処理をしてご使用ください。

凍結したとき

- ①湯沸器や配管が破損しますと高額の修理費がかかる場合があります。(白槝)
- ②凍結したままでは絶対に使用しないでください。

凍結したまま使われますと、湯沸器に異常が生じる場合があります。

⑤再使用の場合は、全ての給湯せんから水が出ることを確認し、器具及び配管から水漏れがないことを確認後、8ページ「使用手順」の頃以下の操作を行なってください。

使用時のご注意

(1)安全装置が作動したときの処置方法

■パイロット安全装置

- ●使用中に万一、パイロットパーナーの炎が消えたときには、自動的にガスを止めてしまい、メーンバーナーも消えてしまいますので、そのままでは使用できませか。
- ●パイロットバーナー、又はメーンバーナーの消火(点火確認メータの針が準備の位置に戻っている)に気づいたときは、すぐにリモコンハンドルを「止」の位置に戻してください。

(注意)

再度点火されるときは器具内に残ったガスが排出されるまで、2~3分待ってから点火操作を行なってください。

■空だき安全装置

- ◆万一、ふろがまを空ださしたときは、かまの温度上昇をキャッチして、自動的にガスを止めてしまい、バーナーの火を消して 重赦を防止します。
- リモニンハンドルを「止」にもど して15分以上待って(水位を確 かめて)から再点火してくださ い。
- ●うつかり、メーンバーナーを消 し忘れてお湯が沸騰状態になっ だときも空だき安全装置が作動 することがあります。

■過圧逃し弁(残火安全装置)

- 万一、熱交換器内の圧力が異常 に上昇した場合、逃し弁が働き 内圧を下げます。
- ●この装置が働くと弱臭の診断が 必要ですから、お買い上げの店 、またはもよりの大阪ガスサー ビスショップもレくは大阪ガス 支社、サービスステーションに ご連絡くがさい。

■過熱防止装置(温度ヒューズ)

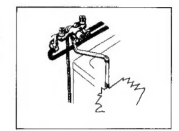
- ●使用中に器具に異常が生じ器具 内の温度が異常に上昇したとき、 装置が働きガス摘路を閉じてメ ーンバーナー、パイロットバー ナーの炎が消えます。
- ●この装置が働くと、部屋交換を しないと使用できませんのでお 買い上げの店またはもよりの大 阪ガスサービスショップもしく は大阪ガス支柱、サービスステ ーションにご連絡ください。

使用時のご注意②

使用時の一般的な注意事項

●あと沸きについて

継続してお使いになるとき、最初に出るお湯は特に熱くなることがありますので、少し出してから、手をふれるようにしてください。



● 給湯せんから水を出しながらの点火操作は危険ですからおやめください。

· 查》、表话:三人分

点機・手入れの際のご注意

- ●点検・手入れについては、下記の日常の点検以外は大阪ガスサービスショップ または大阪ガス支社に依頼してください。
- ●点棒で異常を見つけられたときは、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス。 支社に修理を依頼してください。
- ●点検・手入れの前には必ずガス元せんを閉じ、器具が冷えてから行なってくだ。 さい。
- ●安全装置及びガスの通路部分は絶対に分解しないでください。

- ●安全にお使いいただくためにときどき点検してください。
- ●器具の近くに紙、プラスチック、油類など燃えやすいものをおいてはいません 力。

お手入れ

外装の掃除

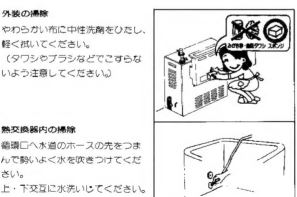
軽く拭いてください。 (タワシやブラシなどでこすらな いよう注意してください。



熱交換器内の構除

循環ロヘ水道のホースの先をつま んで勢いよく水を吹きつけてくだ さい。

上・下交互に水洗いしてください。



故障異常の見分け方と処置方法

ご使用中にふだんと違った状態になったときや、不都合が生じたときは、そのま

| | 京火 | 114 | シャ | | * - | ンバー | ナー | _ | 夏 | あ | 儒 | か | 鴻 | | |
|-------------------------------|----------|-----------|--------|-------------|------------|---------|--------|----------|-----------|-----------|-------------|---------|----------|---------------------------|-------|
| 現象原因 | Cau い | リモコンハンドルを | 消火しやすい | ■火(火器の)しむべい | 使用中に消火する | 炎が安定しない | 赤火で燃える | ガスの臭いがする | 高温のお湯が出ない | あつい湯しか出ない | 使用中に湯温が変動する | がま鳴りがする | 沸きあがりが遅い | 処置方法 | 参照ページ |
| ガス元せんの開き忘れ | 0 | | | | | | | | | | | | | ガス元せんを全勢にする | 8 |
| ガス元せんの開き不足 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | ガス元せんを全関にする | 8 |
| ガス配管中に空気が残っている | 0 | | | | | | | | | | _ | | | 空気が抜けるまで. しばらく 点火操作をする | 8 |
| ノズルつまり | 0 | | | | | | | | | | | | | * | |
| くもの巣で燃焼管内がつまっている | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | | L | | 0 | * | |
| 態臭せんの故障 | 0 | | | | | | | | | | | | | * | |
| リモコンハンドルのまわし不足 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | | | | | 止まるところまでまわす | 8 |
| リモコンハンドルの保持不足 | | 0 | | | | | | | | Ī | | | | メータの針が「点火」の位置 にくるまでまつ | 8 |
| パイロット安全装置の故障 | | 0 | | | | | | | | | | | | * | |
| 安ノハイロット安全装置の作動 | | | | | 0 | | | | | | | | | * | _ |
| 安 パイロット安全装置の作動 全 空災安全装置の作動 | | 0 | | | 0 | | | | | | | | | * | L |
| の 過熱防止装置の作動 作 | | | | | 0 | | | | | | | | | * | L |
| 動強火安全装置の作動 | 0 | | | | 0 | | | | | | | | | * | |
| パーナー炎口づまり | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | | * | |
| 排気部のつまり | T | | | | | | 0 | 0 | | | | | | 排気部を掃除する | 4 |
| 連絡パイプ取り付不良 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| 治そう水量が多すぎる | | | | | | | | | | | | | 0 | 「能力表」通りの水膿で使用する | |
| 浴そう水量が少ない | | | | | | | | | | | | 0 | | 上部循環口より10cm以上水を入れる | 11 |
| 風呂差ガ水没した | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | | * | |
| ガス圧が適切でない | | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | * | |
| 水圧が低すぎる | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | * | |
| 他の水せんの使用による水圧変動 | | | | | | | | | | | 0 | L | | * | |
| 水ガパナの故障 | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | * | |
| 利沫水せんのつまり | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | 褐味する | |
| シャワー吐出口(服水板)のつまり | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | 機除する | |
| 給水部フィルターのゴミつまり | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | 帰来する | L |
| 過水部のゴミつまり | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | * | |
| 給水元せんの開き忘れ | | Т | | 0 | | | | | | | | | | 給水元せんを全開する | 3 |

処置や原因のわからないときは、ただちにお買い求めの販売店、または大阪ガス 支社へご連絡ください。

冬期、長期間に渡って使用しない場合は、器具の水抜きを行なってください。 (器具の中の水を抜く方法については12ページを掲読みください)

アフターサービスのお申し込み

サービスのお申し込み

- ●17ペーシ「故障・異常の見分け方と処置方法」の項を見て、もう一度ご確認下さい。
- ●確認のうえ、それでも不具合な場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理な さらないでお買い上げの店またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もレく は大阪ガス支社、サービスステーションにご連絡ください。なお、ご連絡いた だくときは、次のことを表知らせください。
 - ① S 名…… (ガス給湯機能付ふろがま)
 - ② 呈 番……ガス接続口の近くに貼付してあります。

(例) (4)31 010(U) 大阪ガス株式会社 05

- ③ 現 象…… (できるだけ詳しく)
- ④ 道 順…… (できるだけ詳しく)

転居される場合

●ガスには都市ガス14種類およびLPガスの区分があります。

ガスの種類が異なる地域へ転居される場合は、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種類を確認のうえ、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社にご相談ください。

この場合調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。

保証書について

●この器具には保証審がついています。

このガス給湯機能付ふろがまは保証書に記載のように、器具の故障について修 理いたします。詳しくは保証書をごらんください。

保証書を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。

特 長

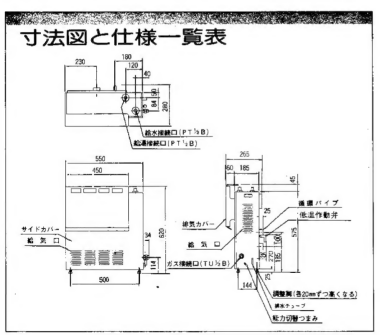
年間を通じて洗髪、上り湯に使用できる6号シャワー機能付風呂釜です。

and the state of t

セミ外だき釜の置きかえに最適な壁からの出つ張りの少ない薄型設計。(狭いところでの施工も0k)(釜幅は285mm)

暑 屋外掲置タイプと騒掛けタイプ(ワンタッチ取付け金具-別売)のどちらでも設置が可能です。

4 分岐水栓付低水量タイプのシャワーセットとの組み合せで既築でも 容易にシャワーガ設置できます。



可法图台位积一张决心。。

仕様 一覧表

| | - | - 1 | | 別 | | 31-010、31-011型 | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|--------|----------------|----------|--------|------------|--|--|--|--|
| 項 | | ∄ | - | - | | 都市ガス60 | 都市ガス13A | 都市ガス6A | LPガス | | | | |
| 最ブ | トガフ | 消費 | | 給 | 湯 | 2.89 | 1.18 | 1.86 | 1.08(kg/h) | | | | |
| | m³/ | h | | 風 | 몽 | 2.22 | 0.91 | 1.43 | 0.83(kg/h) | | | | |
| 外 | 形 | ত | 法 | (mm |) | 高さ620 |)×幅550 > | 奥行 265 | | | | | |
| 重 | | | | (kg |) | | 21 | | | | | | |
| | | - : | ガ | | ス | | TU1/2B | | | | | | |
| 接 続 | 売 | 絽 | | 水 | PT1/2B | | | | | | | | |
| | | | 給 | | 湯 | PT1/2B | | | | | | | |
| 点 | 火 | 方 | 式 | | | | 圧電式点火 | | | | | | |
| 安 | 全 | 装 | *** | | | パイロッ | 卜安全装置、 | 空だき安全装 | 雷 | | | | |
| | | | | | | 過熱防」 | 火 | | | | | | |
| | | | | | | 安全装置 | | | | | | | |

本製品と快適なくらしのために



清潔なシャワーで爽快に!

夏場はシャワーで汗を流せます。そしてお風呂からの上り湯も、清潔なお湯で気分さわやかに。

おねがい

ガスくさいときは、お部屋の元せんを閉め、窓を全開してから (火気に注意して)大阪ガス支社、サービスステーションにご連 絡ください。

本社ガスビルサービスセンター・支社所在地および電話番号

大阪ガス株式会社

83.06.(00)